

# AGILA TWIN

## 2970PJP075P30-10

EAN 4031582302721

Rueda giratoria, Soporte de chapa de acero, zincadas, rodamiento giratorio de dos hileras de bolas, agujero pasante. Núcleo de rueda de polipropileno, bandaje de TENTEprene (goma termoplástica), gris, no deja huella, con placas anti-hilos, cojinete de bolas de precisión, con anti-hilos

**TENTE**

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



La foto puede diferir del producto original

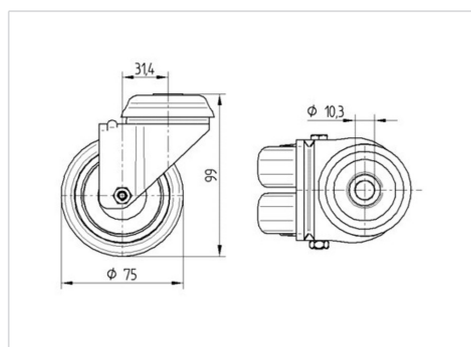
### Datos técnicos

Diámetro de la rueda	75 mm
Ancho de la rueda	25 mm
Ancho de rueda	71 mm
Agujero pasante	10,3 mm
Diámetro de dome	65 mm
Desplazamiento	31.4 mm
Interferencia de giro	145 mm
Altura total	99 mm
Temperatura	- 20 / + 60 °C
Norma	EN 12530
Peso de la rueda	0.523 kg
Radio giratorio	72.5 mm
Dureza del bandaje	Shore A 87
Capacidad de carga	100 kg
Capacidad de carga estática	200 kg

### Ventajas en un vistazo

Resistencia a la rodadura	● ● ● ○ ○
Ruido de movimiento	● ● ● ○ ○
Desgaste	● ● ● ○ ○
Protección contra el óxido	● ● ● ○ ○

### Dimensiones



### Estructura y montaje

